

DIGITUS DN-3028 - Netzwerkadapter - USB-C / USB-A

2.5GBase-T - Grau

Gruppe	Controller
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DN-3028
EAN/UPC	4016032473572



Beschreibung

Mit dem USB Type-C Gigabit Ethernet Adapter erweitern Sie Ihr Notebook oder Desktop-PC um einen Netzwerkanschluss und erreichen Geschwindigkeiten von bis zum 2,5 Gbps. Plug and Play - einstecken und direkt starten. Die Stromversorgung erfolgt bequem über die USB-C Schnittstelle. Der Adapter ist kompatibel zu Windows, macOS, Linux, Android und iOS. Für Online-Spieler, Livestreamer, 4K Videoanwendungen und alle geeignet, die hohe Netzwerkdatenraten und optimale Performance benötigen. Dank seiner kompakten Abmessungen ist der Adapter auch der ideale Begleiter für unterwegs. Abgerundet wird er durch sein elegantes und widerstandsfähiges Aluminiumgehäuse mit seitlichen Öffnungen für verbesserte Wärmeableitung und Performance.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS DN-3028 - Netzwerkadapter - USB-C / USB-A - 2.5GBase-T
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB-C / USB-A
Ports	2.5GBase-T
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11 cm x 3.98 cm x 1.66 cm
Gewicht	55 g
Verdrahtungstyp	Ethernet 100Base-TX, Ethernet 1000Base-T, Ethernet 2.5GBase-T, Ethernet 10Base-T
Data Link Protocol	100Mb LAN, 1GbE, 2.5GbE, 10Mb LAN
Prozessor	Realtek Semiconductor RTL8156B
Produktzertifizierungen	USB 3.0, USB 3.1, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u
Farbe	Grau

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB-C / USB-A
	Netzwerk

Ports	2.5GBase-T
Verdrahtungstyp	Ethernet 100Base-TX, Ethernet 1000Base-T, Ethernet 2.5GBase-T, Ethernet 10Base-T
Data Link Protocol	Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet, Ethernet
Leistungsmerkmale	Stromversorgung über USB, Aluminiumgehäuse, Flusskontrolle, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), WOL, Energy Efficient Ethernet, IPv4-Unterstützung, IPv6-Unterstützung
Produktzertifizierungen	USB 3.0, USB 3.1, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bz, IEEE 802.3u
Prozessor / Arbeitsspeicher	
Prozessor	Realtek Semiconductor RTL8156B
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x 1000Base-T - RJ-45
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	1 x USB-C Kabel (integriert) - 15 cm
Farbe	Grau
Maße und Gewicht	
Breite	11 cm
Tiefe	3.98 cm
Höhe	1.66 cm
Gewicht	55 g
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.